

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/g-skill-trident-z5-rgb-f5-6000j2836g32gx2-tz5rw-modul-pamieci-64-gb-2-x-32-gb-ddr5-4800-mt-s-288-pin-p-273028.html>

BRAK
ZDJĘCIA



G.Skill Trident Z5 RGB F5-6000J2836G32GX2-TZ5RW moduł pamięci 64 GB 2 x 32 GB DDR5 4800 MT/s 288-pin DIMM

Cena	8 917,04 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPO56
Kod producenta	521694
Kod EAN	4713294238405

Opis produktu

- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 4800 MT/s
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 32 GB
- **Pamięć RAM:** 64 GB
- **Przeznaczenie:** PC

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 4800 MT/s
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 32 GB
- **Pamięć RAM:** 64 GB
- **Przeznaczenie:** PC